



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 524

13 Νοεμβρίου 2014

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των ορίων της όχθης, της παρόχθιας ζώνης και της παλιάς όχθης στην περιοχή της λίμνης Πετρών της Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας 1
- Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 2.556,50τ.μ. στη θέση «Βάλτος» Δ.Ε. Δεσφίνας του Δήμου Δελφών Φωκίδας 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 74274/15095 (1)
Καθορισμός των ορίων της όχθης, της παρόχθιας ζώνης και της παλιάς όχθης στην περιοχή της λίμνης Πετρών της Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των αρ. 3, 9 και 31 του ν.2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19-12-2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας και άλλες διατάξεις», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 280, του ν.3852/2010 «Νέα αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».
3. Τις διατάξεις του άρθρου 8 του π.δ.141/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου - Δυτ. Μακεδονίας».
4. Τις διατάξεις του ν.δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων του αιγιαλού».
5. Τις διατάξεις του ν.3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα ν.δ. 532/1970, β.δ. 704/1970, β.δ. 705/1970, β.δ. 192/1972, π.δ. 347/1986, ν.2026/1992 και π.δ. 97/1993.
6. Τις διατάξεις της παρ.5 του άρθρου 19 του ν. 2344/1995, της παρ. 6 του άρθρου 52 του ν. 2218/1994, της παρ. 7 του άρθρου 4 του ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντη, σε συνδυασμό με αυτές της παρ. 2 του άρθρου 14 του ν.2399/1996 με τις οποίες προβλέ-

πεται η κατάργηση των θέσεων των Περιφερειακών Δ/ντων, οι αρμοδιότητες πλέον των οποίων περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον Αναπληρωτή Περιφερειακό Δ/ντη.

7. Τις διατάξεις του τέταρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ίδιου άρθρου του ν.2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/τ.Α'), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν, αλλά αποτελούν από την 1-9-1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

8. Τις διατάξεις του πρώτου εδαφίου της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν.3220/2004 (ΦΕΚ 15/τ.Α'/23-1-2004) σύμφωνα με το οποίο από 10-4-2004 οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του ν.2218/1994, περιέχονται στο Γεν. Γραμ. της Περιφέρειας.

9. Την υπ' αρ. 1063649/790/Α0006/3-8-2004 Απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «περί διοικητικής κωδικοποίησης των αρμοδιοτήτων σε θέματα Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που περιέρχονται στους Γεν. Γραμ. των Περιφερειών, κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του ν. 3220/2004».

10. Την από 27-10-2014 Έκθεση της κατά των άρθρων 3 και 31 του ν.2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19-12-2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων όχθης και παρόχθιας ζώνης στην περιοχή της λίμνης Πετρών της Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας.

11. Το από το 2014 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα, εξαρτημένο από κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο, το οποίο συντάχθηκε από τον Σουλίδη Χρήστο, ιδιώτη τοπογράφο μηχανικό, σε μία (1) πινακίδα Τ1 με κλίμακα 1:5000, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 17-10-2014 από την Λιάτσα Αγγελική, τοπογράφο μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Λιάτσα Αγγελική, Προϊσταμένη στην Κτηματική Υπηρεσία Φλώρινας.

12. Το υπ' αριθμ. 2813/27-10-2014 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας, αποφασίζει:

Επικυρώνει την από 27-10-2014 έκθεση της κατά των άρθρων 3 και 31 του ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/τ.Α'/19-12-2001) «περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων όχθης και παρόχθιας ζώνης στην περιοχή της λίμνης Πετρών της Π.Ε. Φλώρινας και το από 2014 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα, εξαρτημένο από κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο με θέμα «οριογραμμή της λίμνης Πετρών στα αγροκτήματα Αμυνταίου, Αγίου Παντελεήμονα και Πετρών του Δήμου Αμυνταίου», το οποίο συντάχθηκε από τον Σουλίδη Χρήστο, ιδιώτη τοπογράφο μηχανικό, σε μία πινακίδα με αριθμό σχεδίου Τ1, με κλίμακα 1:5000, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 17-10-2014 από την Λιάτσα Αγγελική, τοπογράφο μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Λιάτσα Αγγελική, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας.

Στο τοπογραφικό διάγραμμα καθορίστηκε:

1. Με συνεχή κόκκινη πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή της όχθης με κορυφές Ο1 μέχρι και Ο70 εξαρτώμενες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

2. Με συνεχή κίτρινη πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή της παρόχθιας ζώνης με κορυφές Π1 μέχρι και Π7 και Π8 μέχρι και Π34 εξαρτώμενες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο και έχει απόσταση μέχρι 50 μέτρα από την οριογραμμή της όχθης.

3. Με συνεχή μπλε πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή της παλιάς όχθης με κορυφές ΠΟ1, μέχρι και ΠΟ31 και ΠΟ32 μέχρι και ΠΟ41 εξαρτώμενες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

Ο καθορισμός των ορίων όχθης, παρόχθιας ζώνης γίνεται για πρώτη φορά και προς εξυπηρέτηση των σκοπών των διατάξεων του ν.2971/2001.

Η ισχύς της παρούσης απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή με την Έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ιωάννινα, 3 Νοεμβρίου 2014

Η Γενική Γραμματέας
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΕΥΤΑΞΑ

Έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων της όχθης, της παλιάς όχθης και της παρόχθιας ζώνης (άρθρα 3 και 31 του ν.2971/2001) για τον καθορισμό των ορίων της όχθης, της παρόχθιας ζώνης και της παλιάς όχθης στην περιοχή της λίμνης Πετρών της Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας.

Η Επιτροπή που συγκροτήθηκε με την αριθ. πρωτοκόλλου 9088/2178/12.02.2014 και Α.Δ.Α. ΒΙΡΧΟΡΙΓ-ΧΑ5 Απόφαση της Γενικής Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας και τα μέλη κλητεύθηκαν νόμιμα με την 2774/23.10.2014 πρόσκληση της Προέδρου, συνεδρίασε τη Δευτέρα 27 Οκτωβρίου 2014 με παρόντες την Πρόεδρο Αγγελική Λιάτσα, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας και

1. Την Αναστασία Αλληλόμη, του κλάδου Π.Ε. Πολιτικών Μηχανικών, που υπηρετεί στον Δήμο Αμυνταίου, τακτικό μέλος.

2. Τον Χρήστο Νικολαΐδη, του κλάδου Π.Ε. Γεωπόνων, που υπηρετεί στη Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής της Π.Ε. Φλώρινας, τακτικό μέλος.

3. Τον Δημήτριο Παπαναστασίου, του κλάδου Π.Ε. Πολιτικών Μηχανικών, Προϊστάμενο της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Φλώρινας, τακτικό μέλος.

4. Τον Δημήτριο Γαζή, Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού Δυτικής Μακεδονίας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Ηπείρου-Δυτ. Μακεδονίας, τακτικό μέλος.

5. Τον Παντελή Πηλείδη, του κλάδου Π.Ε. Πολιτικών Μηχανικών, που υπηρετεί στην Περιφερειακή Ενότητα Φλώρινας, τακτικό μέλος.

Χρέη γραμματέας της Επιτροπής άσκησε ο Κωνσταντίνος Σουλίδης, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας.

Αφού λάβαμε υπόψη τα παρακάτω:

1. Τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα με θέμα «οριογραμμή της λίμνης Πετρών στα αγροκτήματα Αμυνταίου, Αγίου Παντελεήμονα και Πετρών του Δήμου Αμυνταίου» του Χρήστου Σουλίδη, ιδιώτη τοπογράφου μηχανικού, που συντάχθηκε το 2014, με κλίμακα 1:5000 σε μία πινακίδα με αριθμό σχεδίου Τ1, ελέγχθηκε και θεωρήθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης από την Λιάτσα Αγγελική, Τοπογράφο Μηχανικό, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Φλώρινας την 17.10.2014.

2. Τα στοιχεία για την μεταβολή της στάθμης της λίμνης τα τελευταία 10 χρόνια.

3. Τις διατάξεις του ν.2971/2001 καθώς και τη δικαστηριακή και διοικητική νομολογία.

4. Την αντίληψη που σχημάτισαν τα μέλη της επιτροπής, από την επί τόπου μετάβαση στην παραπάνω περιοχή, για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και των λοιπών σχετικών στοιχείων, δηλαδή:

Α. Γεωμορφολογία του εδάφους.

1. Η μορφολογία της όχθης είναι αλλοιωματική, με ομαλές κλίσεις και δεν υπάρχουν σταθερές κατασκευές.

2. Της όχθης συνέχονται εκτάσεις με έδαφος αλλοιωματικό και λιμναίας προέλευσης άμμοι, που συνοδεύονται από ποταμοχειμάρρεις ή χερσαίες αποθέσεις οι οποίες είναι χέρσες με πολύ ομαλές κλίσεις και πέραν του χέρσου υπάρχουν διανομές του Υπουργείου Γεωργίας των αγροκτημάτων Πετρών και Αγ. Παντελεήμονα.

3. Το φυσικό όριο της βλάστησης συνίσταται από ποώδη (αγριόχορτα κ.λπ.).

Β. Στην περιοχή δεν υπάρχουν παρόχθιοι φυσικοί πόροι.

Γ. Η περιοχή δεν προσβάλλεται από ισχυρούς ανέμους έντασης 7-9 Β επειδή είναι προστατευμένη από τους γειτονικούς ορεινούς όγκους και δεν επιτρέπουν την ανάπτυξη ανέμων μεγάλης έντασης.

Δ. Η μορφολογία του πυθμένα συνίσταται από αργιλοαμμώδη ή έως αμμώδη σύσταση με διάσπαρτα χαλίκια με σχετικά ήπιες κλίσεις. Πρόκειται για ρηχή λίμνη.

Ε. Ο τομέας ανάπτυξης κυματισμού σε σχέση με το μέτωπο της όχθης: Πρόκειται για ακτή με μέσο ανάπτυγμα και σε συνδυασμό με το ότι δεν υπάρχουν μεγάλης έντασης άνεμοι στην περιοχή που να επιτρέπουν τη δημιουργία μεγάλης έντασης κυματικού πεδίου και ο κυματισμός είναι μικρός.

ΣΤ. Στην περιοχή δεν υπάρχουν τεχνικά έργα που υφίστανται νόμιμα.

Ζ. Στην περιοχή δεν υπάρχουν χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που να επηρεάζουν την παρόχθια ζώνη.

Η. Η λίμνη επικοινωνεί με τη λίμνη Χειμαδίτιδα μέσω της κεντρικής τάφρου «Χειμαδίτιδας - Πετρών» η οποία διοχετεύει τα πλεονάζοντα νερά της Χειμαδίτιδας (υψόμετρο 594 μ.) στην Πετρών (υψόμετρο 574 μ) κι έχει κατασκευαστεί η διώρυγα - σήραγγα «Πετρών - Βεγορίτιδας» η οποία παροχετεύει τα πλεονάζοντα νερά της πρώτης στη δεύτερη.

Θ. Στην περιοχή που βρίσκεται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη υπάρχουν καταγεγραμμένα δημόσια κτήματα.

Ι. Έχει εφαρμοστεί το εθνικό κτηματολόγιο στην περιοχή αγροκτήματος Αμυνταίου.

Κ. Η λίμνη Πετρών προτάθηκε ως σημαντική για τα πουλιά περιοχή με βάση την οδηγία 79/409/ΕΟΚ και περιλαμβάνεται στο πρόγραμμα προστατευόμενων περιοχών «Φύση 2000», αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε επί του παραπάνω τοπογραφικού διαγράμματος:

α. Με συνεχή κόκκινη πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή της όχθης με κορυφές Ο1 μέχρι και Ο70 εξαρτώμενες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

β. Με συνεχή κίτρινη πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή της παρόχθιας ζώνης με κορυφές Π1 μέχρι και Π7 και Π8 μέχρι και Π34 εξαρτώμενες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο και έχει απόσταση μέχρι 50 μέτρα από την οριογραμμή της όχθης.

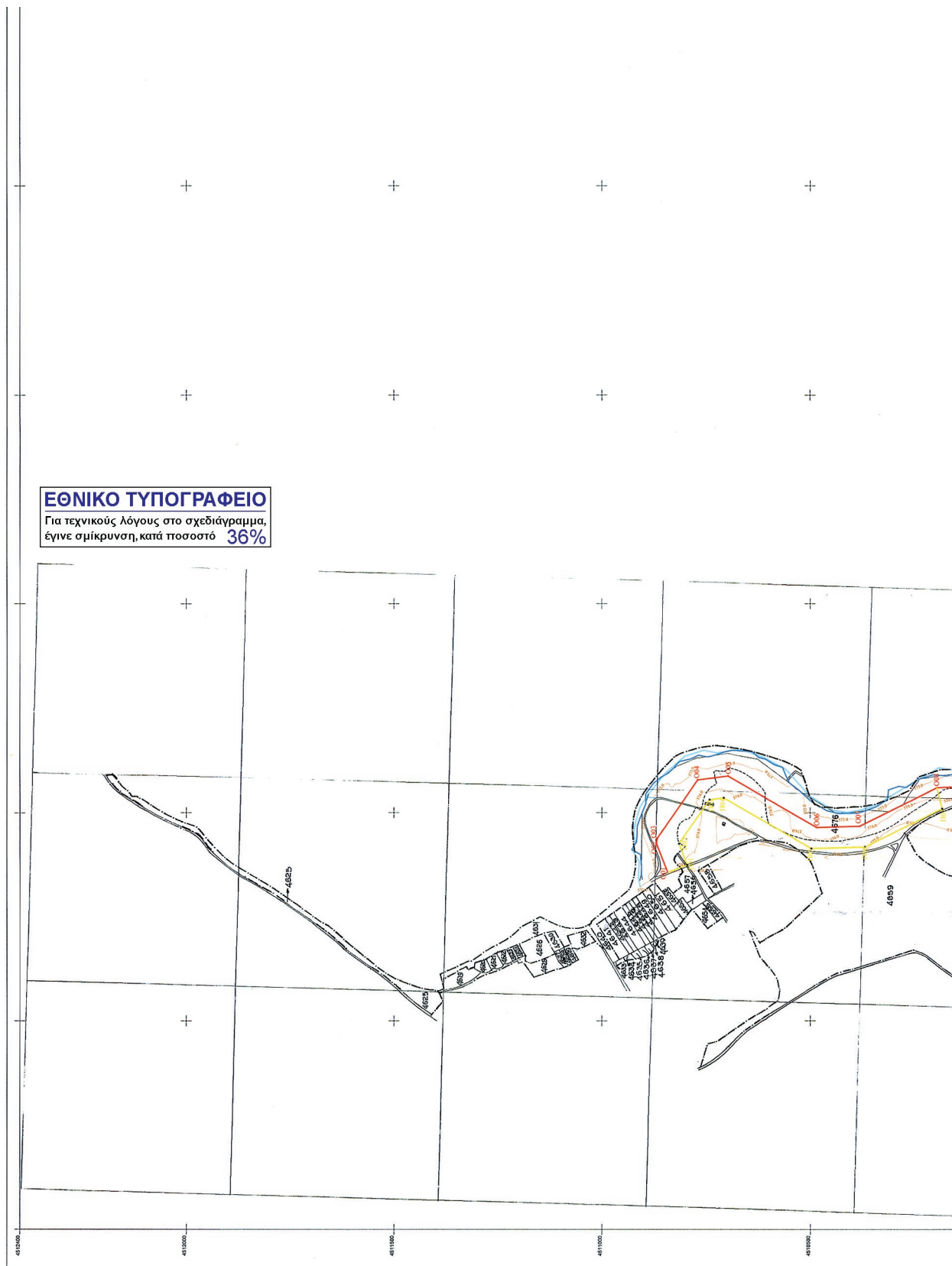
γ. Με συνεχή μπλε πολυγωνική γραμμή την οριογραμμή της παλιάς όχθης με κορυφές ΠΟ1, μέχρι και ΠΟ31 και ΠΟ32 μέχρι και ΠΟ41 εξαρτώμενες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

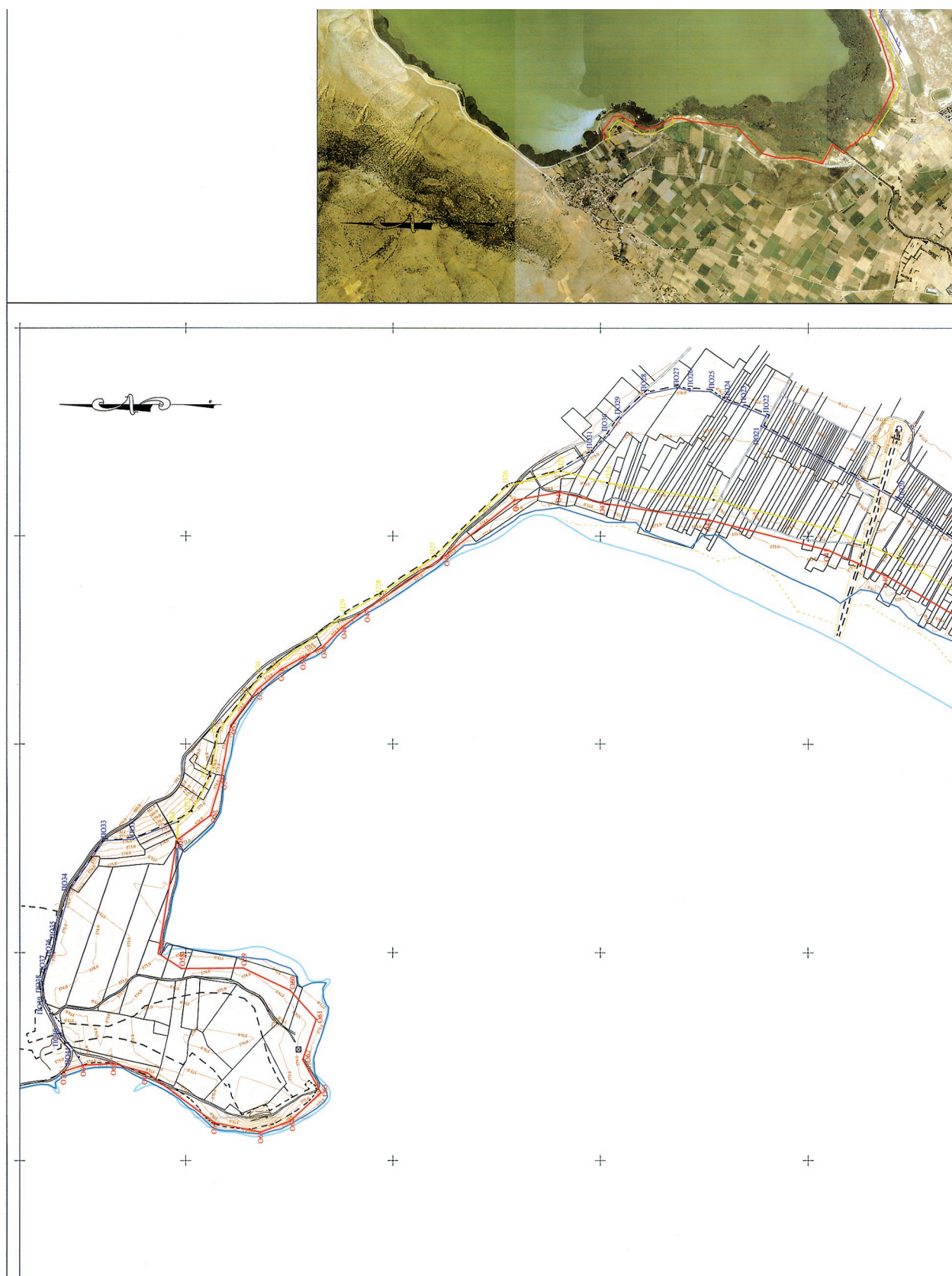
Η Πρόεδρος
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΛΙΑΤΣΑ

Ο Γραμματέας
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΟΥΛΙΔΗΣ

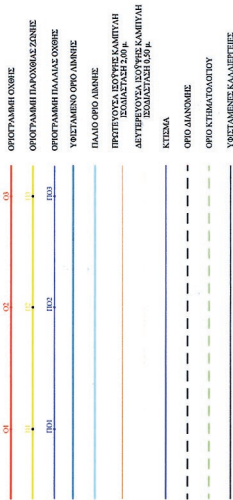
Τα Μέλη
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΑΛΛΗΛΟΜΗ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΑΖΗΣ
ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΠΗΛΕΙΔΗΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **36%**





ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΑ



Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς: 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87)

Ελλαμεσικός αναφοράς GRS 80 (α = 6 387 137 m, 1/μ = 298.257222101)

Πρόβολ: Εγκάρσια Μετατόπιση

Κεντρικός Μεσημβρινός Δο = 24° 00' 00" με Κο = 0.999600

Τετμημένη Κεντρικού Μεσημβρινού: +500000.00 m

Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς: 0° 00' 00"

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάσσεται την από 26/10/14. Έκδοση της επιτροπής καθαρισμού ορίων Οχθής και Παρόχθως Ζώνης στην περιοχή της Οχθής της Ζώνης Περίου του Δήμου Αμυνταίου, Νομού Φλώριδας (ΣΤΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΛΟΓΟΥ, ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ).
2. Η οριογραμμή της Οχθής καθορίζεται με συνεχή κόκκινη πολυγωνική γραμμή με κορυφές Ο1 μέχρι και Ο70.
3. Η οριογραμμή της Παρόχθως Ζώνης καθορίζεται με συνεχή κόκκινη πολυγωνική γραμμή με κορυφές Π1 μέχρι και Π7 (Α) & με κορυφές Π8 μέχρι και Π34 (Β).
4. Η οριογραμμή της Παλιάς Οχθής καθορίζεται με συνεχή μπλε πολυγωνική γραμμή με κορυφές ΠΟ1 μέχρι και ΠΟ31 (Α) & με κορυφές ΠΟ32 μέχρι και ΠΟ41 (Β).
5. Η έκταση είναι από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.
6. Δεν υπάρχουν κτίρια και κατασκευές εντός των ζωνών Οχθής και Παρόχθως Ζώνης.
7. Ο καθαρισμός Οχθής και Παρόχθως Ζώνης γίνεται πρώτη φορά.

Φωτογραφία 26/10/14.
ΗΜΕΡΟΜΗΡΙΑ

ΤΑ ΝΕΛΗ
Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ



Αντιπρόεδρος
Πρόεδρος
Πρόεδρος

Πρόεδρος
Πρόεδρος
Πρόεδρος

Πρόεδρος
Πρόεδρος
Πρόεδρος

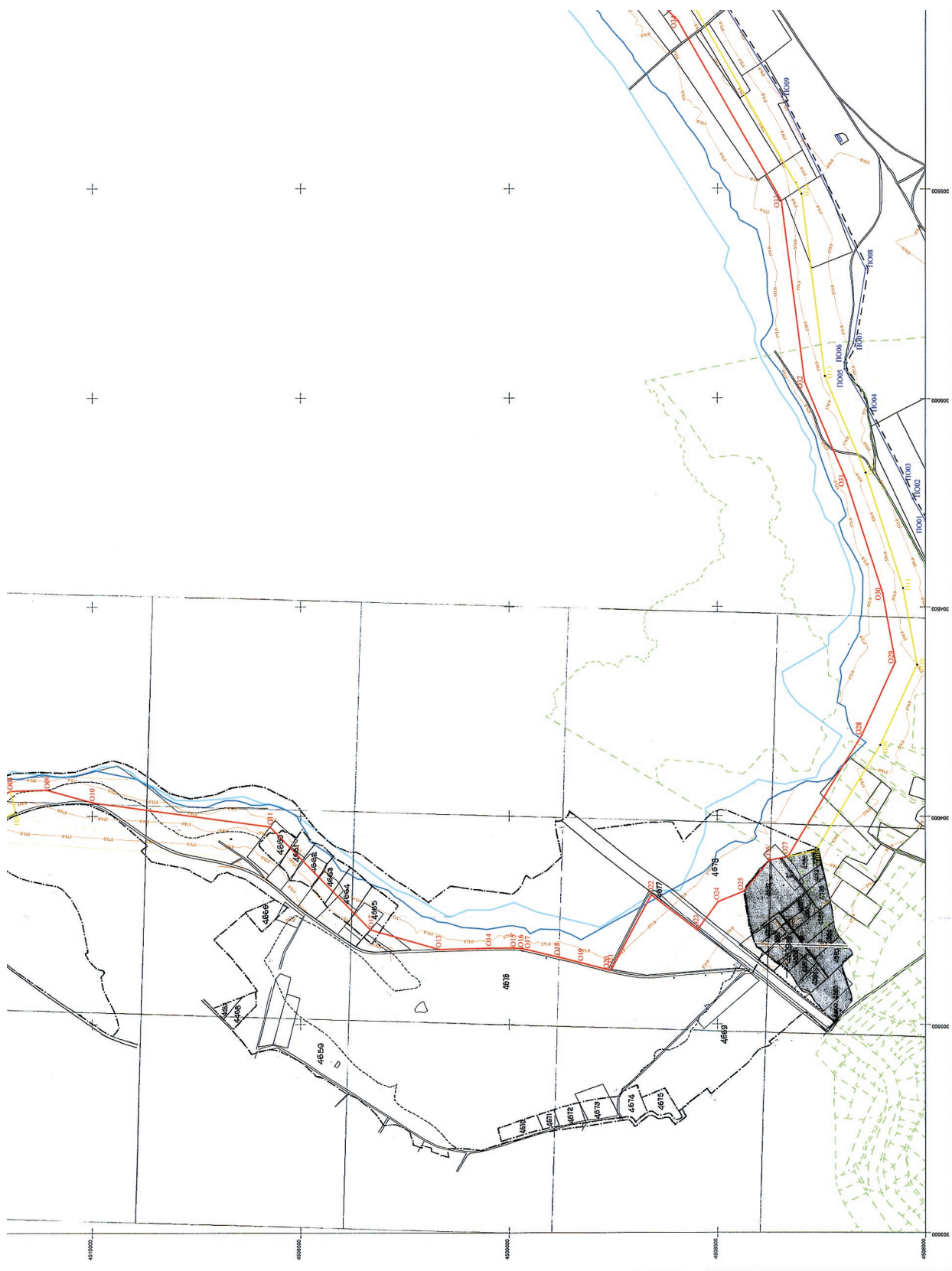
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΣΜΟΥ				
α/α	E	N	G	S
ΠΑΡΟΧΩΑΣ ΖΩΝΗΣ (Α)				
Π01	303853.100	-451074.610	76.423 g	54.26
Π02	303952.650	-451081.470	138.798 g	128.42
Π03	304039.950	-451074.040	191.033 g	24.18
Π04	304032.270	-451070.500	231.300 g	242.26
Π05	303914.350	-451047.120	168.231 g	128.43
Π06	303017.910	-4510308.340	170.725 g	206.58
Π07	304009.590	-451013.620		

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΣΜΟΥ				
α/α	E	N	G	S
ΠΑΡΟΧΩΑΣ ΖΩΝΗΣ (Β)				
Π08	303913.600	-450853.430	133.048 g	207.53
Π09	304109.180	-450847.700	127.340 g	212.26
Π10	304162.180	-450819.530	88.293 g	183.52
Π11	304142.170	-450801.230	79.007 g	206.59
Π12	304138.810	-450813.440	54.188 g	231.08
Π13	303952.030	-450821.290	01.803 g	430.68
Π14	305488.070	-450827.730	66.883 g	51.98
Π15	303981.120	-450853.620	59.275 g	206.84
Π16	306291.400	-450801.620	51.203 g	128.81
Π17	306528.320	-450918.520	54.170 g	495.06
Π18	306873.400	-450911.180	37.260 g	295.71
Π19	307018.840	-450808.730	43.230 g	177.17
Π20	307271.770	-450909.140	31.137 g	350.37
Π21	307441.120	-451023.230	26.201 g	164.16
Π22	307514.030	-451043.640	15.759 g	300.87
Π23	307587.720	-451077.340	10.003 g	297.87
Π24	307625.600	-451098.520	15.930 g	113.25
Π25	307677.130	-451107.530	382.082 g	124.80
Π26	307619.650	-451122.420	350.752 g	230.87
Π27	307411.080	-451108.340	362.170 g	160.64
Π28	307542.850	-451159.490	367.386 g	97.37
Π29	307514.120	-451143.340	350.200 g	225.20
Π30	307163.860	-451181.090	344.663 g	188.05
Π31	307028.730	-4511821.450	311.470 g	106.86
Π32	306925.600	-451198.640	331.100 g	95.11
Π33	306839.660	-451195.540	358.480 g	40.09
Π34	306814.780	-451201.920		

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΣΜΟΥ				
α/α	E	N	G	S
ΠΑΡΟΧΩΑΣ ΖΩΝΗΣ (Γ)				

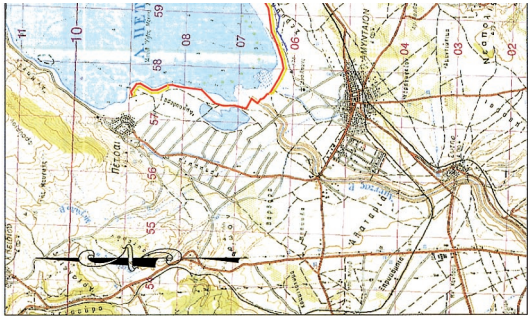
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΣΜΟΥ				
α/α	E	N	G	S
Ο01	303856.860	-451084.150	76.493 g	74.47
Ο02	303956.180	-451088.490	160.119 g	123.8
Ο03	303933.830	-451066.610	138.797 g	70.06
Ο04	304077.760	-451059.270	191.444 g	71.17
Ο05	304066.990	-451050.630	231.261 g	244.98
Ο06	303964.720	-451034.400	198.237 g	103.14
Ο07	303905.580	-451031.100	170.727 g	206.37
Ο08	304051.170	-451019.170	197.711 g	86.44
Ο09	304062.280	-451010.690	216.741 g	714.53
Ο10	304032.420	-450998.810	200.677 g	429.45
Ο11	303974.100	-450973.240	250.084 g	445.82
Ο12	303752.880	-450932.460	277.714 g	711.04
Ο13	303678.900	-450916.080	198.482 g	126.84
Ο14	303681.790	-450917.190	199.376 g	91.18
Ο15	303682.230	-450918.010	205.251 g	71.07
Ο16	303680.950	-450917.060	212.671 g	15.46
Ο17	303677.890	-450915.830	217.000 g	71.13
Ο18	303660.810	-450884.720	215.598 g	58.40
Ο19	303646.650	-450882.810	216.149 g	72.28
Ο20	303628.490	-450878.640	174.917 g	3.86
Ο21	303620.970	-450874.480	131.103 g	204.48
Ο22	303618.190	-450865.250	242.103 g	139.60
Ο23	303724.840	-450843.090	140.546 g	63.30
Ο24	303750.610	-450847.880	175.274 g	65.76
Ο25	303818.130	-450843.030	143.944 g	79.37
Ο26	303893.660	-450877.840	187.235 g	44.09
Ο27	303902.460	-450843.220	157.007 g	440.70
Ο28	304192.760	-450815.890	127.236 g	703.30
Ο29	304348.660	-450807.140	88.290 g	166.38
Ο30	304352.180	-450810.120	79.007 g	281.18
Ο31	304083.280	-450819.330	74.576 g	225.78
Ο32	303683.840	-450820.060	91.884 g	106.51
Ο33	303471.740	-450834.840	66.887 g	205.51
Ο34	303906.520	-450897.690	58.250 g	508.72
Ο35	306256.230	-450842.210	51.203 g	338.15
Ο36	306491.480	-450817.150	54.170 g	453.14
Ο37	306833.480	-450814.370	37.260 g	291.38
Ο38	306996.460	-450917.250	43.230 g	375.15
Ο39	307252.370	-451009.460	33.100 g	143.01
Ο40	307443.410	-451007.820	26.202 g	175.12
Ο41	307666.550	-451043.910		



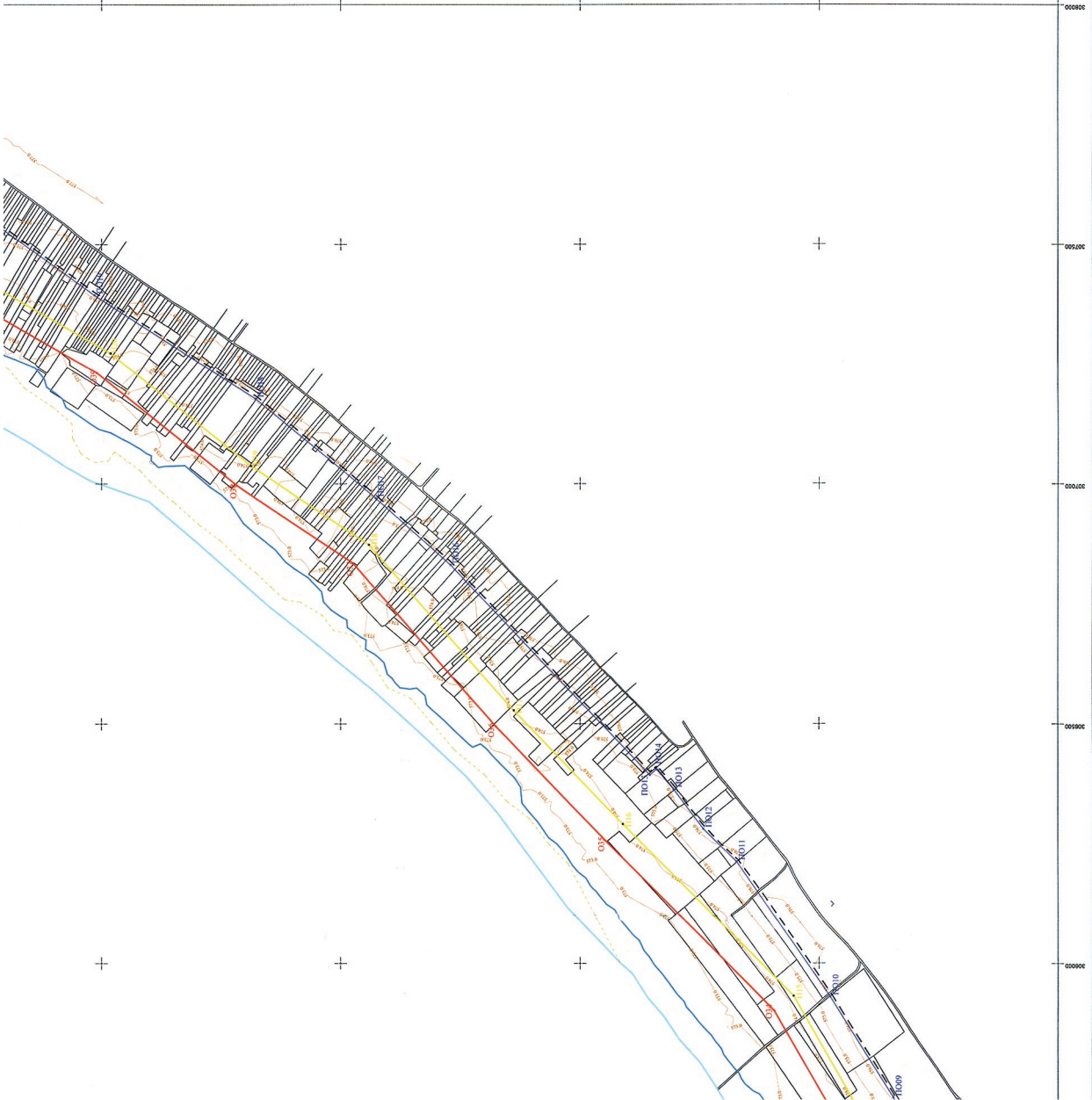




ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΙ
ΚΛΙΜΑΚ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ
ΚΛΙΜΑΚ





Α ΡΕΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ
ΜΑΚΑ 1:20000



ΣΧΗΜΑ ΧΑΡΤΩΝ ΓΥΣ
ΜΑΚΑΣ 1:50000

[illegible]

ENTYTAI MENĖS KOPŲNĖ PASYTIKIMŲ TALPAIŠIŲ KAMERIO DUB				
id	E	N	G (GRUBS)	fm
0001	30072,710	412126,110	76,402	76,48
0002	30082,590	412129,340	76,482	76,48
0003	30084,950	412127,790	76,482	76,48
0004	30084,950	412127,790	76,482	76,48
0005	30083,310	412121,660	76,482	76,48
0006	30069,420	412137,770	76,482	76,48
0007	30082,590	412134,420	76,482	76,48
0008	30082,400	412132,660	76,482	76,48
0009	30089,120	412134,270	76,482	76,48
0010	30086,040	412130,140	76,482	76,48
0011	30082,440	412127,790	76,482	76,48


$$E = 256.76 \text{ eV T.M.}$$
[illegible]

2.110	4511017.850
-------	-------------

E = 501.462 TM

ENTYTAI MENĖS KOPŲNĖS PAVYDINIMAS				
PALANGA, CARIŠIO DUBA				
	Uk	E	N	E (GRASU) (m)
01001	30572,710	412125,010		76,48
01002	30572,710	412125,010		76,48
01003	30649,750	412125,349		76,48
01004	30649,750	412125,349		76,48
01005	30649,750	412125,349		76,48
01006	30649,750	412125,349		76,48
01007	30649,750	412125,349		76,48
01008	30649,750	412125,349		76,48
01009	30649,750	412125,349		76,48
01010	30649,750	412125,349		76,48
01011	30649,750	412125,349		76,48
01012	30649,750	412125,349		76,48
01013	30649,750	412125,349		76,48
01014	30649,750	412125,349		76,48
01015	30649,750	412125,349		76,48
01016	30649,750	412125,349		76,48
01017	30649,750	412125,349		76,48
01018	30649,750	412125,349		76,48
01019	30649,750	412125,349		76,48
01020	30649,750	412125,349		76,48
01021	30649,750	412125,349		76,48
01022	30649,750	412125,349		76,48
01023	30649,750	412125,349		76,48
01024	30649,750	412125,349		76,48
01025	30649,750	412125,349		76,48
01026	30649,750	412125,349		76,48
01027	30649,750	412125,349		76,48
01028	30649,750	412125,349		76,48
01029	30649,750	412125,349		76,48
01030	30649,750	412125,349		76,48
01031	30649,750	412125,349		76,48
01032	30649,750	412125,349		76,48
01033	30649,750	412125,349		76,48
01034	30649,750	412125,349		76,48
01035	30649,750	412125,349		76,48
01036	30649,750	412125,349		76,48
01037	30649,750	412125,349		76,48
01038	30649,750	412125,349		76,48
01039	30649,750	412125,349		76,48
01040	30649,750	412125,349		76,48
01041	30649,750	412125,349		76,48
01042	30649,750	412125,349		76,48
01043	30649,750	412125,349		76,48
01044	30649,750	412125,349		76,48
01045	30649,750	412125,349		76,48
01046	30649,750	412125,349		76,48
01047	30649,750	412125,349		76,48
01048	30649,750	412125,349		76,48
01049	30649,750	412125,349		76,48
01050	30649,750	412125,349		76,48
01051	30649,750	412125,349		76,48
01052	30649,750	412125,349		76,48
01053	30649,750	412125,349		76,48
01054	30649,750	412125,349		76,48
01055	30649,750	412125,349		76,48
01056	30649,750	412125,349		76,48
01057	30649,750	412125,349		76,48
01058	30649,750	412125,349		76,48
01059	30649,750	412125,349		76,48
01060	30649,750	412125,349		76,48
01061	30649,750	412125,349		76,48
01062	30649,750	412125,349		76,48
01063	30649,750	412125,349		76,48
01064	30649,750	412125,349		76,48
01065	30649,750	412125,349		76,48
01066	30649,750	412125,349		76,48
01067	30649,750	412125,349		76,48
01068	30649,750	412125,349		76,48
01069	30649,750	412125,349		76,48
01070	30649,750	412125,349		76,48
01071	30649,750	412125,349		76,48
01072	30649,750	412125,349		76,48
01073	30649,750	412125,349		76,48
01074	30649,750	412125,349		76,48
01075	30649,750	412125,349		76,48
01076	30649,750	412125,349		76,48
01077	30649,750	412125,349		76,48
01078	30649,750	412125,349		76,48
01079	30649,750	412125,349		76,48
01080	30649,750	412125,349		76,48
01081	30649,750	412125,349		76,48
01082	30649,750	412125,349		76,48
01083	30649,750	412125,349		76,48
01084	30649,750	412125,349		76,48
01085	30649,750	412125,349		76,48
01086	30649,750	412125,349		76,48
01087	30649,750	412125,349		76,48
01088	30649,750	412125,349		76,48
01089	30649,750	412125,349		76,48
01090	30649,750	412125,349		76,48
01091	30649,750	412125,349		76,48
01092	30649,750	412125,349		76,48
01093	30649,750	412125,349		76,48
01094	30649,750	412125,349		76,48
01095	30649,750	412125,349		76,48
01096	30649,750	412125,349		76,48
01097	30649,750	412125,349		76,48
01098	30649,750	412125,349		76,48
01099	30649,750	412125,349		76,48
01100	30649,750	412125,349		76,48
01101	30649,750	412125,349		76,48
01102	30649,750	412125,349		76,48
01103	30649,750	412125,349		76,48
01104	30649,750	412125,349		76,48
01105	30649,750	412125,349		76,48
01106	30649,750	412125,349		76,48
01107	30649,750	412125,349		76,48
01108	30649,750	412125,349		76,48
01109	30649,750	412125,349		76,48
01110	30649,750	412125,349		76,48
01111	30649,750	412125,349		76,48
01112	30649,750	412125,349		76,48
01113	30649,750	412125,349		76,48
01114	30649,750	412125,349		76,48
01115	30649,750	412125,349		76,48
01116	30649,750	412125,349		76,48
01117	30649,750	412125,349		76,48
01118	30649,750	412125,349		76,48
01119	30649,750	412125,349		76,48
01120	30649,750	412125,349		76,48
01121	30649,750	412125,349		76,48
01122	30649,750	412125,349		76,48
01123	30649,750	412125,349		76,48
01124	30649,750	412125,349		76,48
01125	30649,750	412125,349		76,48
01126	30649,750	412125,349		76,48
01127	30649,750	412125,349		76,48
01128	30649,750	412125,349		76,48
01129	30649,750	412125,349		76,48
01130	30649,750	412125,349		76,48
01131	30649,750	412125,349		76,48
01132	30649,750	412125,349		76,48
01133	30649,750	412125,349		76,48
01134	30649,750	412125,349		76,48
01135	30649,750	412125,349		76,48
01136	30649,750	412125,349		76,48
01137	30649,750	412125,349		76,48
01138	30649,750	412125,349		76,48
01139	30649,750	412125,349		76,48
01140	30649,750	412125,349		76,48
01141	30649,750	412125,349		76,48
01142	30649,750	412125,349		76,48
01143	30649,750	412125,349		76,48
01144	30649,750	412125,349		76,48
01145	30649,750	412125,349		76,48
01146	30649,750	412125,349		76,48
01147	30649,750	412125,349		76,48
01148	30649,750	412125,349		76,48
01149	30649,750	412125,349		76,48
01150	30649,750	412125,349		76,48
01151	30649,750	412125,349		76,48
01152	30649,750	412125,349		76,48
01153	30649,750	412125,349		76,48
01154	30649,750	412125,349		76,48
01155	30649,750	412125,349		76,48
01156	30649,750	412125,349		76,48
01157	30649,750	412125,349		76,48
01158	30649,750	412125,349		76,48
01159	30649,750	412125,349		76,48
01160	30649,750	412125,349		76,48
01161	30649,750	412125,349		76,48
01162	30649,750	412125,349		76,48
01163	30649,750	412125,349		76,48
01164	30649,750	412125,349		76,48
01165	30649,750	412125,349		76,48
01166	30649,750	412125,349		76,48
01167	30649,750	412125,349		76,48
01168	30649,750	412125,349		76,48
01169	30649,750	412125,349		76,48
01170	30649,750	412125,349		76,48
01171	30649,750	412125,349		76,48
01172	30649,750	412125,349		76,48
01173	30649,750	412125,349		76,48
01174	30649,750	412125,349		76,48
01175	30649,750	412125,349		76,48
01176	30649,750	412125,349		76,48
01177	30649,750	412125,349		76,48
01178	30649,750	412125,349		76,48
01179	30649,750	412125,349		76,48
01180	30649,750	412125,349		76,48
01181	30649,750	412125,349		76,48
01182	30649,750	412125,349		76,48
01183	30649,750	412125,349		76,48
01184	30649,750	412125,349		76,48
01185	30649,750	412125,349		76,48
01186	30649,750	412125,349		76,48
01187	30649,750	412125,349		76,48
01188	30649,750	412125,349		76,48
01189	30649,750	412125,349		76,48
01190	30649,750	412125,349		76,48
01191	30649,750	412125,349		76,48
01192	30649,750	412125,349		76,48
01193	30649,750	412125,349		76,48
01194	30649,750	412125,349		76,48
01195	30649,750	412125,349		76,48
01196	30649,750	412125,349		76,48
01197	30649,750	412125,349		76,48
01198	30649,750	412125,349		76,48
01199	30649,750	412125,349		76,48
01200	30649,750	412125,349		76,48
01201	30649,750	412125,349		76,48
01202	30649,750	412125,349		76,48
01203	30649,750	412125,349		76,48
01204	30649,750	412125,349		76,48
01205	30649,750	412125,349		76,48
01206	30649,750	412125,349		76,48
01207	30649,750	412125,349		76,48
01208	30649,750	412125,349		76,48
01209	30649,750	412125,349		76,48
01210	30649,750	412125,349		76,48
01211	30649,750	412125,349		76,48
01212	30649,750	412125,349		76,48
01213	30649,750	412125,349		76,48
01214	30649,750	412125,349		76,48
01215	30649,750	412125,349		76,48
01216	30649,750	41		

$$E = 256.76 \text{ eV T.M.}$$

4.  ΠΑΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΤΕΧΝ. ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
Π.Ε. ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΘΕΣΗ :
ΟΡΙΟΓΡΑΦΗΣ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΠΕΤΡΩΝ ΣΤΑ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΑ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ, ΑΓΙΟΥ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΟΝΑ ΚΑΙ ΠΕΤΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ

ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ: ΦΛΩΡΙΝΑΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ: ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ: ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΦΛΩΡΙΝΑΣ



ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΣΟΥΛΙΑΝΗΣ ΑΛΕΞ. ΧΡΗΣΤΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ Α.Π.Θ.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	2014
ΚΑΙΜΑΚΑ :	1:500

ΘΕΜΑ : ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗΣ ΤΗΣ ΟΒΙΟΓΡΑΜΜΗΣ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ ΠΕΤΡΩΝ ΣΤΑ ΑΓΡΟΚΗΤΗΜΑΤΑ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ, ΑΓΙΟΥ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΟΝΑ ΚΑΙ ΠΕΤΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
------------	-----------	-----------



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ

Αριθμ. 1348/223234

(2)

Κήρυξη έκτασης ως αναδασωτέας εμβαδού 2.556,50τ.μ. στη θέση «Βάλτος» Δ.Ε. Δεσφίνας του Δήμου Δελφών Φωκίδας

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. Των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

β. Του αρθρ. 38 παρ. 1 του Ν.998/79 «Περί προστασίας των Δασών κ.λπ.» (ΦΕΚ 289 Α') όπως αντικαταστάθηκε με το αρθρ. 35 παρ. 1 του Ν.4280/14 (ΦΕΚ 159 Α') και του αρθρ. 41 παρ. 1 του Ν.998/79 ως ισχύει σήμερα,

γ. Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 «Νέα αρχιτεκτονική της αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης»

δ. Του Π.Δ. 138/2010 (ΦΕΚ 231 Α') «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας»

2. Τις διαταγές του Υ.Α.Α. & Τ. α) 160417/1180/8-7-80 και β) 182447/3049/24-9-80

3. Την με αριθ. 1669/33104/31-3-2011 (ΦΕΚ648/Β'/2011) απόφαση της Γενικής Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας «Μεταβίβασης αρμοδιοτήτων και εξουσιοδότηση υπογραφής με εντολή Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας».

4. Την υπ' αριθ. 2739/250882/29-10-2014 πρόταση του Δασαρχείου Άμφισσας από την οποία προκύπτει ότι η έκταση που αναφέρεται στο θέμα είχε κατά το χρόνο καταστροφής της, που έγινε από πυρκαγιά στις 30-8-2014 αλλά και προγενέστερα, δασικό χαρακτήρα κατά την έννοια της παρ. 2 του άρθρου 3 του Ν.998/79,

όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, καλυπτόμενη από κέδρο (*Juniperus phoenicea*), σε ποσοστό άνω του 50% καθώς και λίγα πουρνάρια και ως εκ τούτου επιβάλλεται η κήρυξη της ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα έκταση εμβαδού 2.556,50τ.μ. στη θέση «Βάλτος» Δ.Ε. Δεσφίνας του Δήμου Δελφών Φωκίδας, με σκοπό αφ' ενός μεν τη διατήρηση του δασικού της χαρακτήρα, ώστε να αποκλειστεί η διάθεσή της για άλλο προορισμό αφ' ετέρου δε την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης με φυσική αναγέννηση ή τεχνητή αναδάσωση.

Προσδιορίζεται από τα στοιχεία 1-2-3-...-13-14-1 όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της αποφάσεως αυτής και έχει όριο:

Βόρεια: Με δημοτική δασική έκταση και δασικό δρόμο

Νότια: Με δημοτική δασική έκταση

Ανατολικά: Με δημοτική δασική έκταση

Δυτικά: Με δημοτική δασική έκταση

Επιτρέπεται υποβολή κατ' αυτής αιτήσεως ακύρωσης στο αρμόδιο Διοικητικό Εφετείο (αρθρ. 47 Ν.3900/2010, ΦΕΚ 213/Α'/2010) μέσα σε προθεσμία εξήντα (60) ημερών, που αρχίζει από την επομένη της δημοσίευσής της (άρθρο 46 Π.Δ. 18/89, ΦΕΚ 8 Α').

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Άμφισσα, 31 Οκτωβρίου 2014

Με εντολή Γενικής Γραμματέως

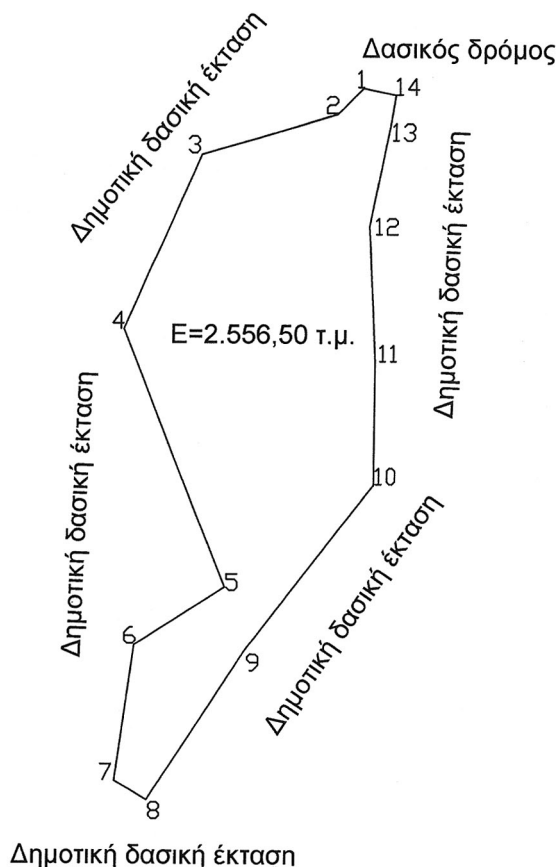
Αποκεντρωμένης Διοίκησης

Ο Διευθυντής Δασών

ΔΗΜΟΣ ΤΣΕΛΛΟΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΕΜΒΑΔΟΥ 2.556,50 τ.μ. ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,...,12,1314,1) ΣΤΗ ΘΕΣΗ 'ΒΑΛΤΟΣ' Δ. Κ. ΔΕΣΦΙΝΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΔΕΛΦΩΝ ΦΩΚΙΔΑΣ ΠΟΥ ΚΑΝΚΕ ΤΗΝ 30-08-2014.

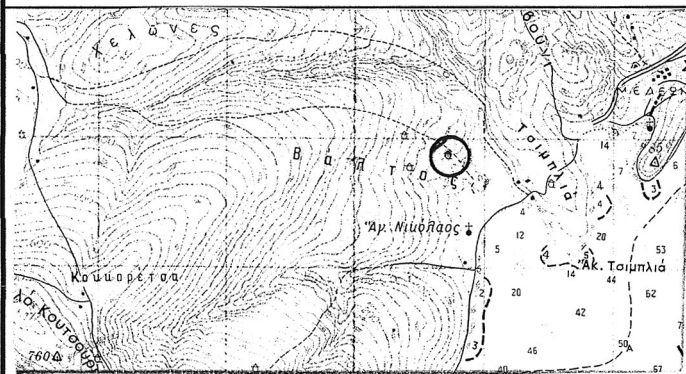


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 85%

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ			ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87		
A/A	X	Y	A/A	X	Ψ
1	376637	4245884	8	376604	4245774
2	376633	4245880	9	376619	4245797
3	376612	4245874	10	376639	4245823
4	376600	4245847	11	376639	4245842
5	376616	4245807	12	376638	4245863
6	376602	4245798	13	376641	4245877
7	376599	4245777	14	376642	4245883



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ Δ.Ε. ΔΕΣΦΙΝΑΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ



ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΥ ΚΑΝΚΕ

ΕΜΒΑΔΟΝ : 2.556,50 τ.μ.

ΘΕΣΗ: 'ΒΑΛΤΟΣ' Δ.Ε. ΔΕΣΦΙΝΑΣ

Ανήκει στην αριθ. 1348/223234 απόφασή μας.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Αμφισσα 31 - 10 - 2014

Με εντολή Γεν. Γρ. Δ.Δ. Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΦΩΚΙΔΑΣ
Δήμος Π. Τσέλλος
Δασολόγος

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Αμφισσα 29 - 10 - 2014

Η ΔΑΣΑΡΧΗΣ κ.α.α.

Νικολέττα Τομαρά
Δασοπόνος

Αμφισσα 24 - 10 - 2014

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Νικόλαος Καραθάνος
Δασοπόνος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή:

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α'	225 €	Δ'	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2.250 €
Β'	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ'	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 0 4 0 0 5 2 4 1 3 1 1 4 0 0 1 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004